

RS PB-DP T

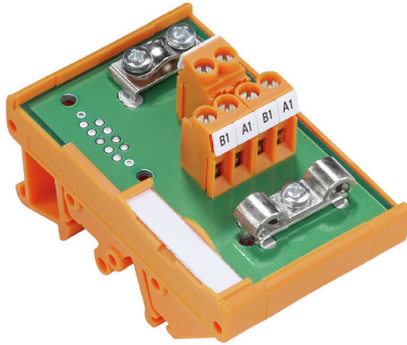
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP20 Tピース PROFIBUS-DP

PROFIBUS-DP用分電器を使用すると、ユーザーは電気キャビネットに簡単に接続できます。

TS32/35 レールに取り付け可能で、標準化 PROFIBUS-DP 回線接続に使用されます。引込線は、接続箇所の横に接続できます。引込線はできるだけ短くする必要があります。製品番号 8788580000 では、9 極の Sub-D ソケットを介して分析 / プログラミング装置を接続できます。

- T ピースの機能
- 良好なシールド接点
- バスライン接続の十分なスペース
- TS32/35 DIN レールに取り付け

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | SUB-D PROFIBUS-DP, IP20 |
| 注文番号 | 8800040000 |
| 種別 | RS PB-DP T |
| GTIN (EAN) | 4032248496860 |
| 数量 | 1 items |

RS PB-DP T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

| | | | |
|------|--------|-----------|-------------|
| 深さ | 70 mm | 奥行き (インチ) | 2.7559 inch |
| 高さ | 43 mm | 高さ (インチ) | 1.6929 inch |
| 幅 | 45 mm | 幅 (インチ) | 1.7716 inch |
| 正味重量 | 65.8 g | | |

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

一般データ

| | | | |
|-----------|---------------------|-----------|-------------------------|
| 極数 | 6 | 接続方式 | ねじ接続 |
| ケーブル直径、最大 | 8 mm | ケーブル直径、最小 | 4.5 mm |
| 導体断面、最大 | 2.5 mm ² | 導体断面、最小 | 0.5 mm ² |
| 公称電圧 | 50 V | 保護度合い | IP20 |
| 汚染度 | 2 | 接続 1 | Profibus-DP T-connector |
| 接続 2 | ねじ | 導体外径 | - |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002780 | ETIM 9.0 | EC002780 |
| ETIM 10.0 | EC002780 | ECLASS 14.0 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-11-52 | | |

RS PB-DP T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面

配線図

